

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent und Reexamination
10/915 561	KONING BALIL A

Examiner

Andre' C. Stevenson

der Art Unit

1 100141 11011 04101 10101 11001 41101 61110 41101 1101							And	Andre' C. Stevenson 2812														
					_			15	SSU	E C	LAS	SIF	CAT	TION	<u> </u>							
ORIGINAL										CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS CLASS								SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
438 780						257	1	1.27 3														
IN	ITEF	RNAT	ONAL	CLASS	FIC	ATION																
н	0	1	L	2	1/3	31																
		ļ			1							···										
			, ,																			
	•				7					··· · · · · · · · · · · · · · · · · ·						1						
		 			1									- :					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
St	Andre' Stevenson 01/17/07 (Assistant Examiner) (Date)															Total Claims Allowed: 29						
10 1/22/07							;	MICHAEL LEBENTRITT SUPERVISORY PATENT EXAMINER P								O.G. Print Claim(s)			O.G. Print Fig.			
(Legal Instruments Examiner) (Date)							(Primary Examiner) (Date)							1				5				
Claims renumbered in the same orde								erasp	r as presented by applicant \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \							☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	ב ב	Original		. <u>rin</u>		Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
	1	1		28	3	31			61			91			121			151			181	
	2	2	4	29)	32			62			92			122			152	-		182	
	3	3	4			33			63 64	-	<u> </u>	93	-		123			153 154	-		183	

Final	Original		Final	Original	Final	Origina	Final	Origina		Final	Origina	Final	Original	Final	Original
. 1	1		28	31		61		91			121		151		181
2	2		29	32		62		92			122		152		182
3	3	i		33		63		93			123		153		183
4	4	1		34		64		94			124		154		184
5	5	i		35		65		95			125		155		185
6	6	1		36		66		96			126		156		186
7	7			37		67		97			127		157		187
8	8			38		68		98			128		158		188
9	9	ĺ		39		69		99			129		159		189
10	10			40		70		100			130		160		190
11	11			41		71		101			131		.161		191
12	12	1		42		72		102			132		162		192
13	13	1		43		73		103			133		163		193
14	14			44		74		104			134		164		194
15	15],		45		75		105	· ·		135		165		195
16	16]		46		76		106			136		166		196
17	17]		47		77		107			137		167		197
18	18			48		7,8		108			138		168		198
19	19]		49		79		109			139		169		199
20	20]		50		80		110			140		170		200
21	21]		51		81		111			141		171		201
22	22]		52		82		112			142		172		202
_23	23]		53		83		113			143		173		203
24	24			54		84	<u> </u>	114			144		174		204
_ 25	25]		55		85		115			145		175		205
_26	26]		56		86		116	i		146		176		206
	27	}		57		87		117			147		177		207
	28			58		88		118			148		178		208
	29			59		89		119			149		179		209
_27	30	<u> </u>	<u></u>	60		90		120			150		180		210